

<<樱桃标准化生产技术>>

图书基本信息

书名：<<樱桃标准化生产技术>>

13位ISBN编号：9787508246703

10位ISBN编号：7508246705

出版时间：2007-1

出版时间：中国人民解放军总后勤部金盾出版社

作者：齐秀娟

页数：187

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<樱桃标准化生产技术>>

### 内容概要

《樱桃标准化生产技术》根据国家对无公害樱桃果品质量的要求等一系列农业行业标准，依据樱桃种植特点、科学研究成果和生产经验，对樱桃的品种选择、苗木繁育、建园技术、土肥水管理、整形修剪、病虫害防治等标准化管理技术，以及产后果实的标准化处理、保鲜贮运等技术，进行了科学的、系统的阐述。

全书内容科学、新颖、充实，语言通俗易懂，可操作性强，易于为广大农民朋友学习和掌握，也可供果树科技工作者参考。

## &lt;&lt;樱桃标准化生产技术&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 概述第一节 樱桃标准化生产的概念和意义一、樱桃标准化生产的概念二、樱桃标准化生产的意义第二节 樱桃标准化生产的现状及对策一、樱桃标准化生产的现状二、实现樱桃标准化生产的对策第二章 樱桃标准化栽培的优良品种与砧木选择第一节 良种标准及选择要求一、樱桃优良品种标准二、品种选择的要求第二节 樱桃及砧木优良品种一、甜樱桃优良品种二、中国地方樱桃优良品种三、樱桃砧木优良品种第三章 樱桃标准化优良苗木繁育技术第一节 樱桃苗圃标准及建立一、樱桃苗圃地标准二、苗圃建立第二节 培育壮苗一、组织培养繁殖二、压条繁殖三、绿枝扦插四、硬枝扦插五、嫁接繁殖第三节 樱桃苗木标准及苗木的出圃与运输一、樱桃优良苗木标准二、检测方法三、检测规则四、苗木的保管、包装与运输第四章 标准化建园技术第一节 樱桃园地选择标准及标准化规划一、园地选择标准二、园地标准化规划第二节 标准化整地与栽植一、标准化整地二、标准化栽植第五章 土肥水标准化管理第一节 土壤标准化管理一、树冠下营养带管理二、樱桃园标准化间作三、扩穴改土第二节 标准化施肥一、标准化施肥的理论依据二、肥料选择三、施肥量确定四、施肥时期五、施肥方法六、营养诊断与配方施肥第三节 水分标准化管理一、灌溉用水标准二、樱桃需水规律三、灌水时期四、节水、保墒灌溉方式五、防渍排水第六章 樱桃标准化整形修剪技术第一节 樱桃整形修剪原则一、依据顶端优势程度进行整形修剪二、依据成枝力强弱进行修剪三、依据芽的早熟性进行修剪四、依据结果习性进行修剪第二节 樱桃冬季与夏季标准化修剪技术一、冬季修剪技术二、夏季修剪技术第三节 樱桃适宜树形的标准结构与标准化整形一、细长纺锤形二、小冠疏层形三、圆柱形四、自然开心形五、丛状形第四节 不同龄期樱桃树的修剪特点一、樱桃幼龄期树的修剪二、樱桃初果期树的修剪三、樱桃盛果期树的修剪四、结果枝组的修剪五、樱桃衰老期树的修剪第七章 樱桃标准化花果管理技术第一节 幼龄树促花技术一、幼龄树及初果期树的修剪促花二、调控水肥促花第二节 提高樱桃坐果率的技术措施一、花期放蜂二、人工授粉三、提高坐果率的辅助措施四、花期、果期防寒第三节 保障樱桃果品优质标准的技术措施一、防止裂果二、疏花疏果三、加强果实的病虫害防治四、防止鸟害五、采取相关农业措施第八章 樱桃树体的标准化保护第一节 防止樱桃幼树抽条一、樱桃抽条发生的原因二、防止抽条的措施第二节 防止冻害一、冻害预防措施二、冻后的补救措施第三节 伤口保护一、避免造成伤口二、给伤口涂抹保护剂第四节 防止风害、日灼和涝灾一、防止风害二、避免日灼三、防止涝灾第九章 樱桃病虫草害标准化防治第一节 樱桃标准化生产中病虫害防治的基本原则一、栽培防治二、人工防治三、物理防治四、生物防治五、化学防治第二节 樱桃主要害虫的标准化防治技术一、刺吸式害虫的防治二、咀嚼式害虫的防治三、蛀食性害虫的防治第三节 樱桃病害标准化防治技术一、侵染性病害的防治二、非侵染性病害的防治第四节 草害综合防治一、生态除草二、化学药剂除草第十章 樱桃的标准化采收、处理及贮运第一节 果实采收一、采收时期二、提早或延迟采收的措施三、采收作业第二节 果实处理一、预冷二、分级第三节 包装与运销一、包装二、标志三、运输四、果品销售第四节 保鲜贮藏一、防腐保鲜技术二、贮藏技术第十一章 把握和落实樱桃果品的无公害标准一、樱桃标准化生产的出发点和落脚点二、无公害樱桃果品的质量标准三、落实质量标准,提高生产效益附录一 樱桃园周年管理工作历附录二 石硫合剂的配制主要参考文献

<<樱桃标准化生产技术>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>